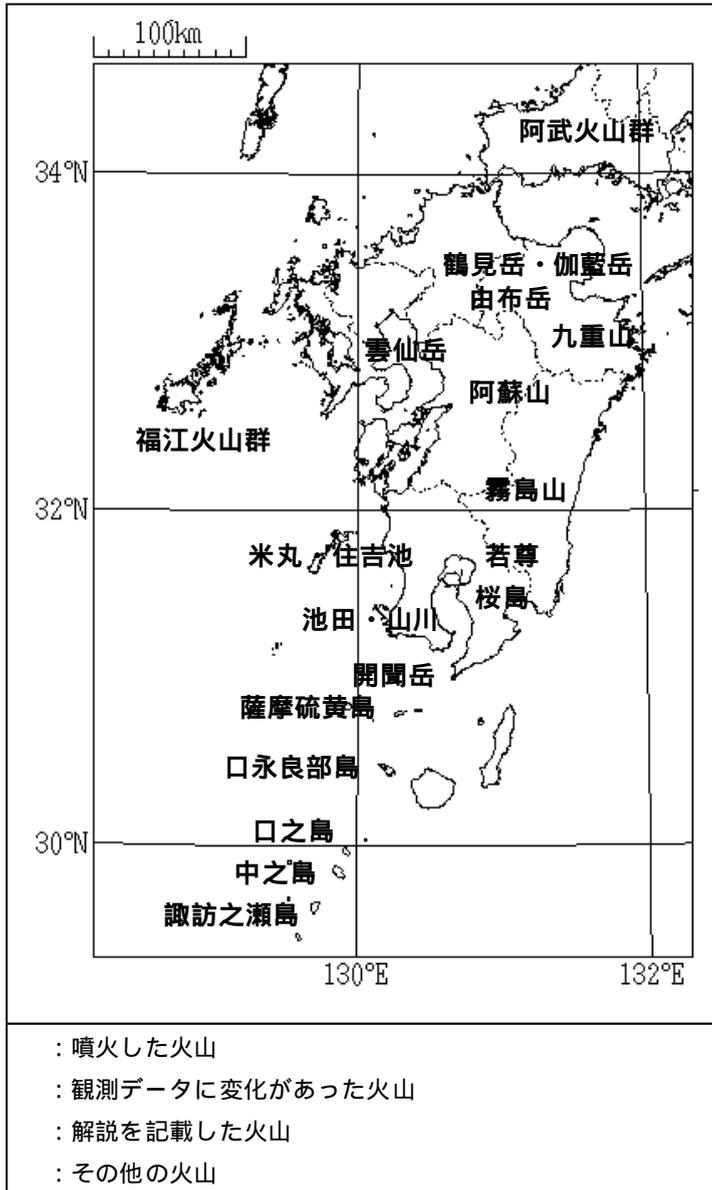


九州地方の火山活動解説資料(平成 15 年 12 月)

福岡管区气象台
火山監視・情報センター

山口・九州地方の火山



：桜島(火山活動度レベル 2)

火山活動は、比較的穏やかな状態で経過しました。噴火は1回で、爆発的噴火はありませんでした。A型地震が31日に増加しました。

：諏訪之瀬島

火山活動は、やや活発な状態で経過しました。15日、21日、27～28日に噴火が発生しました。また、9日、24日、27日には集落への降灰が確認されました。

：阿蘇山(火山活動度レベル 2)

火山活動は、やや活発な状態で経過しました。孤立型微動は、多い状態が続いています。火山性地震が増加し、やや多い状態となりました。

湯だまり中央部付近での噴湯現象は続いており、湯だまりの表面温度、南側火口壁下の温度も高い状態です。湯だまりの量は減少傾向が続いています。

：霧島山

御鉢付近で、12日に継続時間40分の火山性微動を観測しました。微動の発生した12日以降、17日にかけて火山性地震も増加しました。また、13日には監視カメラで御鉢火口縁上から約

200m程度の噴気が上がっているのを観測しました。14日に行った現地観測では、御鉢火口の南南西側の火口壁で新しい噴気孔を2ヶ所確認し、噴気は火口縁上50～100mまで上がっていました。

：口永良部島

火山活動は、やや活発な状態で経過しました。

火山性地震は、月合計が119回とやや多い状態が続いています。

：九重山、雲仙岳(火山活動度レベル 1)、薩摩硫黄島

火山活動に大きな変化は認められず、静かな状態が続いています。

火山情報発表状況

火山名	情報名	発表日時	概要
阿蘇山	火山観測情報第 30 号	5 日 14 時 00 分	孤立型微動の多い状態が続く
	火山観測情報第 31 号	12 日 14 時 40 分	孤立型微動の多い状態が続く
	火山観測情報第 32 号	19 日 11 時 10 分	孤立型微動の多い状態が続く
	火山観測情報第 33 号	26 日 11 時 00 分	孤立型微動の多い状態が続く
霧島山	火山観測情報第 2 号	12 日 15 時 00 分	御鉢付近で火山性微動発生
	火山観測情報第 3 号	14 日 10 時 30 分	御鉢で噴気活動がやや活発化
	火山観測情報第 4 号	14 日 13 時 00 分	御鉢で噴気活動がやや活発化
	臨時火山情報第 1 号	15 日 16 時 00 分	御鉢付近で火山性微動発生
	火山観測情報第 5 号	16 日 15 時 20 分	御鉢では引き続き噴気活動が活発
	火山観測情報第 6 号	17 日 15 時 10 分	御鉢では活発な火山活動続く
	火山観測情報第 7 号	18 日 15 時 00 分	御鉢では活発な火山活動続く
	火山観測情報第 8 号	19 日 15 時 10 分	御鉢では活発な火山活動続く
	火山観測情報第 9 号	20 日 15 時 00 分	御鉢では活発な火山活動続く
	火山観測情報第 10 号	21 日 15 時 00 分	御鉢では活発な火山活動続く
	火山観測情報第 11 号	22 日 15 時 00 分	御鉢では活発な火山活動続く
	火山観測情報第 12 号	23 日 15 時 00 分	御鉢では活発な火山活動続く
	火山観測情報第 13 号	24 日 15 時 00 分	御鉢では活発な火山活動続く
	火山観測情報第 14 号	25 日 14 時 00 分	御鉢の火山活動やや収束
	火山観測情報第 15 号	26 日 15 時 00 分	火山性地震は少ない状態で推移
	火山観測情報第 16 号	29 日 15 時 00 分	火山性地震は少ない状態で推移
桜島	火山観測情報第 4 号	31 日 11 時 00 分	火山性地震がやや多くなる

次回の火山活動解説資料の公表は 2 月 6 日(金)の予定です。

各火山の詳細については、気象庁 HP(<http://www.jma.go.jp/>)でご覧いただけます。
 気象庁 HP 「気象・海洋・地震・火山の資料」 「火山の資料」 定期刊行物「火山活動解説資料」
http://www.seisvol.kishou.go.jp/tokyo/STOCK/monthly_v-act_doc/monthly_vact.htm